

OFFERTA ATTIVITA' DIDATTICHE OPZIONALI

A.A. 2019/2020

Corso di Laurea in Infermieristica

Università del Piemonte Orientale – UPO

SEDE DI VERCELLI

PRIMO ANNO						
Sede Proponente	Titolo	Argomento	Obiettivo	corso	durata	CFU
VERCELLI	<i>"Le Infezioni correlate all'assistenza: principi e prevenzione"</i>	Conoscenze relative alla prevenzione e controllo delle infezioni correlate all'assistenza.	<p>Gli studenti acquisiranno conoscenze relative:</p> <ul style="list-style-type: none"> ai principi di prevenzione delle infezioni correlate all'assistenza; alle metodiche di igiene delle mani ed ai cinque momenti fondamentali; ai principi di igiene personale ed all'uso appropriato della divisa; alle modalità di corretto smaltimento dei rifiuti ospedalieri; alle modalità di corretto utilizzo dei disinfettanti. 	1°	7 ore	0,5
VERCELLI	<i>"La mobilizzazione del paziente: principi di base"</i>	Conoscenze relative alla mobilizzazione della persona.	<p>Gli studenti acquisiranno conoscenze teoriche e pratiche per:</p> <ul style="list-style-type: none"> identificare i criteri principali per movimentare la persona in modo sicuro ed efficiente; descrivere ed applicare la corretta meccanica del corpo durante la mobilizzazione della persona; descrivere la base razionale e le fasi principali delle tecniche di posizionamento, durante la mobilizzazione del paziente nel letto, nello spostamento dal letto alla sedia e/o barella e viceversa. 	1°	7 ore	0,5
VERCELLI	<i>"Il fine vita"</i>	Conoscenze sulle cure infermieristiche di fine vita.	<p>Gli studenti acquisiranno conoscenze relative:</p> <ul style="list-style-type: none"> all'assistenza alla persona morente ed ai familiari con attenzione alle loro credenze, valori e pratiche culturali; la qualità del tempo dell'assistenza nel fine vita; fine vita nel Codice Deontologico. 	1°	7 ore	0,5

SECONDO ANNO						
Sede Proponente	Titolo	Argomento	Obiettivo	corso	durata	CFU
VERCELLI	<i>"Accessi venosi centrali e periferici"</i>	Conoscenze sulla gestione degli accessi venosi centrali e periferici	<p>Gli studenti implementeranno le conoscenze relative a:</p> <ul style="list-style-type: none"> • prevenzione infezioni correlate agli accessi venosi centrali e periferici come da evidenze scientifiche; • cateterismo venoso centrale e periferico; • gestione infermieristica; • presidi attualmente in uso; • prevenzione e gestione delle complicanze; • educazione al paziente o caregiver. 	2°	7 ore	0.5
VERCELLI	<i>"La somministrazione della terapia"</i>	Lo studente potenzierà le conoscenze e le abilità necessarie all'infermiere per somministrare correttamente la terapia	<p>Approfondimenti relativi a:</p> <ul style="list-style-type: none"> • corretta applicazione delle prescrizioni terapeutiche; • rischi ed implicazioni nella somministrazione dei farmaci; • equivalenze, concentrazioni, diluizioni e dosaggi; • incompatibilità tra farmaci. 	2°	7 ore	0.5
VERCELLI	<i>"Il Paziente portatore di stomia"</i>	Conoscenze teoriche ed abilità pratiche per erogare l'assistenza al paziente portatore di stomia.	<p>Gli studenti implementeranno le conoscenze teorico-pratiche acquisite su:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tipologie di stomia; • presidi attualmente in uso; • gestione infermieristica dell'ileostomia; • gestione infermieristica della colostomia; • gestione infermieristica dell'urostomia; • prevenzione, individuazione e gestione delle complicanze precoci e tardive; • educazione al paziente o caregiver. 	2°	7 ore	0.5
VERCELLI	<i>"Infermieri e riabilitazione"</i>	Conoscenze relative alla logica di approccio integrato per l'utilizzo di un linguaggio comune.	<p>Gli studenti acquisiranno conoscenze teoriche e pratiche per:</p> <ul style="list-style-type: none"> • comprendere lo strumento di classificazione ICF (International Classification of Functioning) e i suoi profili di funzionamento; • riconoscere gli ambiti di assistenza infermieristica e gli ambiti di collaborazione in un contesto di cure interdisciplinare. 	2°	7 ore	0.5

TERZO ANNO						
Sede Proponente	Titolo	Argomento	Obiettivo	corso	durata	CFU
VERCELLI	<i>"Prelievo, donazione e trapianto di organi e tessuti"</i>	Conoscenze sull'attivazione del processo	<p>Gli studenti acquisiranno conoscenze circa:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● le modalità di espressione della volontà; ● il concetto di morte cerebrale e cardiaca e gli aspetti normativi correlati; ● la rete nazionale di procurement; ● la procedura di attivazione del prelievo di ORGANI e tessuti; ● il ruolo dell'equipe multidisciplinare che interagisce nelle fasi di prelievo e allocazione; ● la relazione d'aiuto con i familiari del donatore. 	3°	7 ore	0.5
VERCELLI	<i>"La tesi di laurea"</i>	Dal progetto di ricerca al progetto di tesi di laurea	<p>Gli studenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● applicheranno le conoscenze acquisite sul processo di ricerca al lavoro di ricerca per la tesi di laurea; ● apprenderanno tempi e fasi di conduzione del lavoro di tesi; ● perfezioneranno le conoscenze in ambito di ricerca qualitativa; ● effettueranno una simulazione di progetto di tesi. 	3°	7 ore	0,5
VERCELLI	<i>"Rischio clinico e sicurezza pazienti/operatori nelle principali pratiche clinico-assistenziali"</i>	Conoscenze teoriche e principi dell'agire infermieristico per la prevenzione e la gestione degli errori in ambito sanitario	<p>Gli studenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● acquisiranno conoscenze sulle non-Technical Skill in un'ottica di sicurezza sistemica; ● approfondiranno le conoscenze sulle modalità di corretta identificazione del paziente; ● discuteranno casi clinici in cui è avvenuto un evento avverso in relazione a: <ul style="list-style-type: none"> a. Cadute b. Terapia farmacologica c. Terapia trasfusionale ● Identificheranno i comportamenti che favoriscono l'errore ed acquisiranno buone pratiche di prevenzione; ● acquisiranno conoscenze sulle modalità di segnalazione 	3°	7	0,5

			<p>eventi avversi;</p> <ul style="list-style-type: none"> • conosceranno i principali strumenti d'analisi. 			
VERCELLI	<i>"La gestione della tracheostomia in ospedale e al domicilio"</i>	La gestione del paziente con tracheostomia e il training del caregiver	<p>Gli studenti implementeranno le conoscenze:</p> <ul style="list-style-type: none"> • sulle finalità e le differenze tra tracheotomia e tracheostomia; • sulla gestione infermieristica del paziente con tracheo • sui presidi in uso; • sulla prevenzione, individuazione e gestione delle complicanze precoci e tardive; • sull'educazione al paziente e al caregiver per la gestione domiciliare della tracheostomia e della cannula tracheostomica. 	3°	7	0,5
VERCELLI	<i>"Il paziente fragile e le problematiche socio-sanitarie"</i>	La presa in carico del paziente fragile	<p>Gli studenti acquisiranno conoscenze:</p> <ul style="list-style-type: none"> • sulla rete dei servizi socio-sanitari; • sulle modalità di accesso; • sulle tipologie ed attuazione degli interventi; • sullo sportello SUSS; • sull'anagrafe della fragilità. 	3°	7 ore	0,5
Vercelli	<i>"La decontaminazione da radionuclidi"</i>	La gestione in DEA del paziente contaminato da radionuclidi	<p>Gli studenti acquisiranno conoscenze teorico-pratiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> • sugli effetti delle radiazioni ionizzanti sull'organismo umano; • sul corretto utilizzo dei dispositivi di protezione individuale specifici; • sulle procedure di decontaminazione esterna del paziente. 	3°	7	0.5